

Productinformatieblad

Specificaties



RCA - Afstandsbediening voor IC60 1P/2P - 230V/50Hz

A9C70112

EAN Code: 3606480097942

Prijs: 229,55 EUR

Hoofd

productreeks	Acti 9
product of component type	Hulpelement voor afstandsbediening
device short name	RCA iC60
samenstelling signaleringscontacten	1 OF spanningsvrije contacten
spanning op signalisatiecircuit	Spanningsvrij contact 24...230 V 0,01...1 A AC

Complementair

besturingstype	Afstandsbediening impuls en onderhouden 230 V AC 50/60 Hz
ingangsstroom	5 mA impuls 5 mA onderhouden
impulsduur	>= 200 ms stuurkring
responstijd	< 500 ms
Us nominale voedingsspanning	230 V AC 50/60 Hz
stroomverbruik in W	1 W
[Ui] rated insulation voltage	400 V
[Uimp] rated impulse withstand voltage	6 kV
instellingswaarde	Modus A: herinschakeling toegestaan na uitschakeling Modus B: herinschakeling geblokkeerd na uitschakeling Auto: afstandsbediening toegestaan Uit: afstandsbediening geblokkeerd
lokale signalering	Knipperend groen LED: klaar voor bedrijf Knipperend oranje LED: niet operationeel
mounting mode	Vast
mounting support	DIN-rail
comb busbar and distribution block compatibility	NEE
aantal modules van 9 mm	7
hoogte	93 mm
breedte	63 mm
diepte	75,5 mm
gewicht product	400 g
kleur	Wit
elektrische duurzaamheid	10000 cycles
mechanical durability	10000 cycles

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

voorziening voor vergrendeling met hangslot	Vergrendelbaar met hangslot
wire stripping length	Voeding: 10 mm voor onderzijde aansluiting Invoer: 10 mm voor onderzijde aansluiting Uitvoer: 8 mm voor bovenzijde aansluiting
tichtening torque	Voeding: 1 N.m Invoer: 1 N.m Hulpoutput: 0,7 N.m
bereik compatibiliteit	Acti9 iC60 Acti9 iC65 Acti9 iMDU spanningsadapter
compatibiliteit product	1P + N iC60 2P iC60 1P iC60 1P iC65 2P iC65 iMDU

Omgeving

IP-beschermingsgraad	IP20 In overeenstemming met IEC 60529 IP40 (modulaire behuizing) In overeenstemming met IEC 60529
pollution degree	3 In overeenstemming met IEC 60947
overvoltage category	II
tropicalisation	2
relatieve vochtigheid	93 % om 40 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
omgevingstemperatuur voor werking	-25...60 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	9,000 cm
verpakking 1 breedte	11,000 cm
verpakking 1 lengte	16,500 cm
verpakking_1_gewicht	475,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	14
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	7,061 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	9 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	6 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.6 kg CO2 eq.

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
SCIP-nummer	22d60f38-f25b-4d34-b274-088b0fb0346a
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
PVC-vrij	Nee
Siliconenvrij	Nee

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Hervepakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	58
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.